

GAXETA SINTÉTICA

Produto

Gaxeta Grafite Flexível - Ref: J 3302

Características

Fabricada com puros filamentos de grafite expandidos e retorcidos, oferecendo máxima selabilidade e integridade.

Possui boa resistência mecânica e condutividade térmica, além de ser uma gaxeta auto-lubrificante com baixo teor de atrito.

É extremamente versátil e compatível com a maioria dos fluídos, tais como: água, produtos alcalinos, ácidos em geral e solventes. **Excluindo-se oxidação forte (ácido nítrico fumegante).**

Recomenda-se para hastes de válvulas, bombas, equipamentos de movimento rotativo e alternativo. É especialmente indicada para alta pressão e/ou alta temperatura e grandes velocidades periféricas.

Propriedades típicas




Temperatura máx.

650 °C - Vapor
455 °C - Condição oxidante

Velocidade

20m/s

Pressão

 4.350 PSI
 1.450 PSI
 435 PSI

Perfil

QUADRADO

Ph

0~14

Tipo de Trança

SUPERTRANÇADA

Padrão de Embalagem

Bitola

3/16" 1/4" 5/16" 3/8" 7/16" 1/2" 9/16" 5/8" 3/4" 7/8" 1"

Peso ± 10%

 1,0Kg  2,0Kg  5,0Kg